

### Eigenschaften

|               |  |
|---------------|--|
| Bauart        | Rohrfeder-Manometer mit Glyzerinfüllung          |
| Anschluss 1   | BSP-Außengewinde zylindrisch                     |
| Dichtform 1   | flachdichtend mit Zapfen                         |
| Anschluss     | unten  |
| Norm          | EN 837-1   |
| Dämpfung      | durch Glyzerinfüllung                            |
| Temp. Bereich | Medium max. +60 °C<br>Umgebung -20 °C bis +60 °C |



### Hinweis

Einsatzbereich bei Ruhebelastung: 3/4 x Skalenendwert.

Einsatzbereich bei Wechselbelastung: 2/3 x Skalenendwert.

### Artikel

| Bezeichnung   | Nenngröße Ø | Skalenbereich | Genauigkeitsklasse | Anschluss  |
|---------------|-------------|---------------|--------------------|------------|
| GVM 50 -1+0   | 50          | -1...0        | 2,5                | G 1/4" -19 |
| GVM 50 -1+0,6 | 50          | -1...+0,6     | 2,5                | G 1/4" -19 |
| GVM 50 -1+1,5 | 50          | -1...+1,5     | 2,5                | G 1/4" -19 |
| GVM 50 -1+3   | 50          | -1...+3       | 2,5                | G 1/4" -19 |
| GVM 50 -1+5   | 50          | -1...+5       | 2,5                | G 1/4" -19 |
| GVM 50 -1+9   | 50          | -1...+9       | 2,5                | G 1/4" -19 |
| GVM 50 -1+15  | 50          | -1...+15      | 2,5                | G 1/4" -19 |